

Vyřizuje:

Mobil:
E-mail:

Datum: 9.11. 2022

Hroší stavby Morava a.s.

Průmyslová 953/4

779 00 Olomouc

IČO: 28597460

Ve smyslu Rámcové smlouvy o dílo č. E633-S-441/2021 u Vás objednááme opravu omítek, opravu dlažby pro budovu Olomouc hl.n. – výpravní budova, IC6000393742 , dle nabídkového listu č.1-081-2022 . Závady z prověrek BOZP.

Zakázka: E216H7J21MPX

Dohodnutá cena: 64 808,68,- Kč

Termín: 30.11.2022

Jedná se o činnost v režimu OUA - PA633200018

přednosta SPS OR Ostrava

vyplní zadavatel a odešle zhotoviteli:

Požadavek na zajištění operativní činnosti, údržby, opravy a servisu objektů ve správě OŘ Ostrava

číslo **SPS1-081/2022**

Kategorie požadavku:

Operativní činnost

Údržba

Oprava

Servis

X

Kategorie objektu :

A

B

C

X

Zakázky:

E216H7J21MPX

Škodní událost ANO/NE

NE

Název objektu:

Inventurní číslo, číslo SAP:

Olomouc hl.n. - výpravní budova

IC6000383742

Popis zjištěné závady

GPS souřadnice

49.5928983N, 17.2778503E

Oprava omítek a dlažby. Závada z prověrek BOZP.

Oprava opadávající vlhké omítky v kuchyňce u DK a v zázemí směnového dozorčího ZAP. Výměna rozbité dlažby v odbavovací hale.

Prosím o zpracování položkového prováděcího rozpočtu.

Termín: 30.11.2022

Příloha:

Vzdálenost v KM

3

Požadavek zpracoval:

datum:

podpis

	18.10.2022	
--	------------	--

Požadavek schválil:

podpis:

datum:

--	--	--

Požadavek odeslal zhotoviteli:

datum a čas:

telefon, email, jiný způsob:

	18.10.2022	
--	------------	--

vyplní zhotovitel a zašle obratem informaci zpět zadavateli

Požadavek přijal :

datum a čas:

	18.10.2022 v 13:02 hod
--	------------------------

Kontaktní osoba pro zajištění opravy

tel., email:

--	--

Termín dodání cenové nabídky objednateli:

Dodání nabídky

	07.11.2022
--	------------

Návrh termínu na zahájení a ukončení prací /je-li možné stanovit/

Ukončení prací do 30.11.2022	
------------------------------	--

NABÍDKA ZHOTOVITELE

Číslo požadavku: 1-081/2022

Stavba: Olomouc hl.n. - VB - Oprava omítek a dlažby. Závada z prověrek BOZP

KSO:
Místo: Olomouc hl.n. - výpravní budova

CC-CZ:
Datum: 7. 11. 2022

Zadavatel:
Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava

IČ: 70994234
DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:
Hroší stavby Morava a.s.

IČ: 28597460
DIČ: CZ28597460

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				64 808,68
---------------------	--	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%		
DPH snížená	15,00%		

Cena s DPH	v	CZK
-------------------	----------	------------

Správce obvodu:

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednatel - Vedoucí PO, Přednosta SPS:	Zhotovitel
--	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1-081/2022

Stavba: Olomouc hl.n. - VB - Oprava omítek a dlažby. Závada z prověrek BOZP

Místo: Olomouc hl.n. - výpravní budova

Datum: 7. 11. 2022

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

1-	Olomouc hl.n. - VB - Oprava omítek a dlažby.
081/2022	Závada z prověrek BOZP
VRN	VRN
Ostatní	Ostatní

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Olomouc hl.n. - VB - Oprava omítek a dlažby. Závada z prověrek BOZP

Objekt:

1-081/2022 - Olomouc hl.n. - VB - Oprava omítek a dlažby. Závada z prověrek BOZP

Místo:

Olomouc hl.n. - výpravní budova

Datum:

7. 11. 2022

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV		
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		
1	K	612131151 Sanační postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	5,40
	W	(1,5+1+0,8+0,6+1,5)*1		5,40
	W	Součet		5,40
2	K	612324111 Sanační omítka podkladní vnitřních stěn nanášená ručně	m2	5,40
	W	(1,5+1+0,8+0,6+1,5)*1		5,40
	W	Součet		5,40
3	K	612325131 Omítka sanační jádrová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	5,40
	W	"celkem 40mm" (1,5+1+0,8+0,6+1,5)*1		5,40
	W	Součet		5,40
4	K	612325191 Příplatek k sanační jádrové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	27,00
	W	"celkem 40mm" (1,5+1+0,8+0,6+1,5)*1*5		27,00
	W	Součet		27,00
5	K	612328131 Potažení vnitřních stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm	m2	5,40
	W	"celkem 40mm" (1,5+1+0,8+0,6+1,5)*1		5,40
	W	Součet		5,40
6	K	619996117 Ochrana podlahy obedněním z OSB desek	m2	2,70
	W	"ochrana podlah při otlučení omítek a provedení sanačních omítek" (1,5+1+0,8+0,6+1,5)*0,5		2,70
	W	Součet		2,70
7	K	633811111 Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemy	m2	0,18
	W	"Broušení původního lepidla (celkem 6mm)" 0,3*0,3*2		0,18
	W	Součet		0,18
8	K	633811119 Příplatek k broušení nerovností betonových podlah ZKD 1 mm úběru	m2	0,72
	W	"Broušení původního lepidla (celkem 6mm)" (0,3*0,3*2)*4		0,72
	W	Součet		0,72
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání		
9	K	919735122 Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	2,40
	W	"řez ve spáře pro zabránění odštípnutí okolní dlažby" 0,3*4*2		2,40
	W	Součet		2,40
10	K	952901111 Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	19,50
	W	"okolní dotčená plocha - výměna dlažby" 4*2		8,00
	W	"sanační omítky místnosti" 2*2+2,5*3		11,50
	W	Součet		19,50
11	K	978013191 Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	5,40
	W	(1,5+1+0,8+0,6+1,5)*1		5,40
	W	Součet		5,40
D	997	Přesun sutě		
12	K	997013211 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,49
13	K	997013219 Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	0,49
14	K	997013501 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,470		
	W		0,498*15 "Přepočtené koeficientem množství			7,470	
	W		Součet			7,470	
16	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,498		
	D	998	Přesun hmot				
17	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,411		
18	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	0,411		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				
	D	766	Konstrukce truhlářské				
19	K	766811311	Montáž plných dveří na kuchyňských skříňkách spodních	kus	3,000		
	W		"zpečná montáž po opravě omítek" 3			3,000	
	W		Součet			3,000	
20	K	766812820	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl do 1,5 m	kus	1,000		
	W		"demontáž kuch. linky pro přístup k opravované omítce" 1			1,000	
	W		Součet			1,000	
	D	771	Podlahy z dlaždic				
21	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	0,180		
	W		0,3*0,3*2			0,180	
	W		Součet			0,180	
22	K	771151021	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	0,180		
	W		0,3*0,3*2			0,180	
	W		Součet			0,180	
23	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	0,180		
	W		0,3*0,3*2			0,180	
	W		Součet			0,180	
24	K	771573932	Výměna dlaždice keramické pro mechanické zatížení lepené přes 9 do 12 ks/m2	kus	2,000		
25	M	59761433	<i>dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2 tl 15mm</i>	m2	1,298		
	W		"min odběr 1bal" 1,18			1,180	
	W		Součet			1,180	
	W		1,18*1,1 "Přepočtené koeficientem množství			1,298	
	W		Součet			1,298	
26	K	771577125	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	0,180		
	W		0,3*0,3*2			0,180	
	W		Součet			0,180	
27	K	771574906	Oprava spárování podlah z dlaždic keramických přes 9 do 15 ks/m2	m2	6,000		
	W		3*2			6,000	
	W		Součet			6,000	
28	K	771577914	Příplatek k opravě spárování podlah z dlaždic keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	6,000		
	W		3*2			6,000	
	W		Součet			6,000	
29	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	0,180		
	W		0,3*0,3*2			0,180	
	W		Součet			0,180	
30	K	771591184	Pracnější řezání podlah z dlaždic keramických rovné	m	2,400		
	W		"úprava nové dlažby do požadovaného rozměru" 0,3*4*2			2,400	
	W		Součet			2,400	
	D	776	Podlahy povlakové				
31	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	3,300		
32	K	776201913	Oprava podlah výměnou podlahového povlaku pl přes 1 do 2 m2	kus	3,000		
33	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	6,900		
	W		1,5+1+0,8+0,6+1+1+1			6,900	
	W		Součet			6,900	
34	K	776411221	Montáž tahaných obvodových soklíků z linolea (marmolea) výšky do 80 mm	m	6,900		
	W		1,5+1+0,8+0,6+1+1+1			6,900	
	W		Součet			6,900	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	10,000		
D 783 Dokončovací práce - nátěry							
36	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	5,880		
	W		"3x zárubeň" (0,9+2*2)*0,4*3		5,880		
	W		Součet		5,880		
37	K	783344201	Základní antikorozní jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,880		
38	K	783347101	Krycí jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,880		
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							
39	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	53,500		
	W		"kuchyňky kanceláří" 28+25,5		53,500		
	W		Součet		53,500		
40	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	53,500		
	W		"kuchyňky kanceláří" 53,5		53,500		
	W		Součet		53,500		
41	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m	m2	10,500		
	W		4+6,5		10,500		
	W		Součet		10,500		
42	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2	11,025		
	W		10,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		11,025		
	W		Součet		11,025		
43	K	784181102	Základní akrylátová jednonásobná pigmentovaná penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	280,000		
	W		"kanceláře vč. kuchyňky" 280		280,000		
	W		Součet		280,000		
44	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	280,000		
	W		"kanceláře vč. kuchyňky" 280		280,000		
	W		Součet		280,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Olomouc hl.n. - VB - Oprava omítek a dlažby. Závada z prověrek BOZP

Objekt:

VRN - VRN

Místo: Olomouc hl.n. - výpravní budova

Datum: 7. 11. 2022

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

1	K	011002000	Průzkumné práce	Soubor	1,000		
---	---	-----------	-----------------	--------	-------	--	--

D VRN4 Inženýrská činnost

2	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Soubor	1,000		
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	--	--

D VRN7 Provozní vlivy

3	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	Soubor	1,000		
---	---	-----------	--------------------------------	--------	-------	--	--

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Olomouc hl.n. - VB - Oprava omítek a dlažby. Závada z prověrek BOZP

Objekt:

Ostatní - Ostatní

Místo: Olomouc hl.n. - výpravní budova

Datum: 7. 11. 2022

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, OŘ Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: Hroší stavby Morava a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN9 Ostatní náklady

1	K	000000000	Index dle rámcové dohody	%	60	569,000	
---	---	-----------	--------------------------	---	----	---------	--

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 3154053

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 26097670-16c5-4503-9203-1152c66cfb37

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Ilona NOVÁKOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 15.11.2022 10:06:12



8ffa1162-f959-40cf-9ada-c49eba39be01